



A LIRE AVANT L'INSTALLATION

1 Préparez correctement la base

- ✓ SolidSoft peut être installé sur des sols en bois, un sol en carrelage ou en mortier.
- ✓ La base doit être parfaitement nivelée, lisse et sèche
- ✓ Pour une pose sur chape en mortier ou ciment, toutes les cavités des conduites, drains doivent être comblées avec du mortier et doivent être sèches avant l'application de la colle polyuréthane.



2 Application efficace de la colle

- ✓ Assurez-vous d'appliquer l'adhésif polyuréthane (Sikaflex 228 ou similaire) sur toute la base et de le répartir uniformément à l'aide d'une spatule crantée, toujours dans le même sens.
- ✗ Ne jamais utiliser de composants adhésifs cimenteux ni rigides ou à fixation rapide.

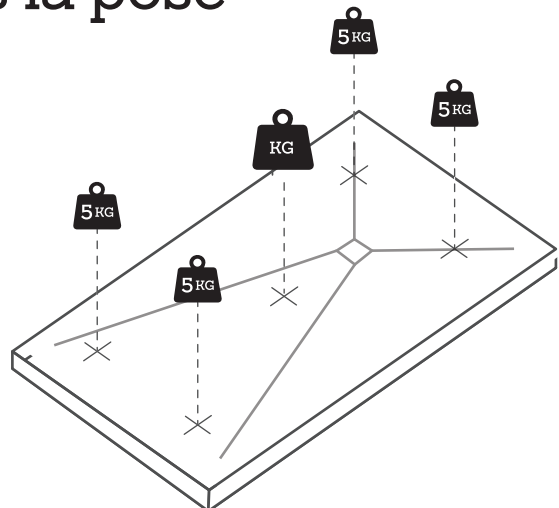


3 Placer du poids après la pose

- ✓ Protéger le receveur avec le carton d'emballage et placer du poids réparti afin de créer une pression suffisante jusqu'à ce que la colle sèche (minimum 24 h).

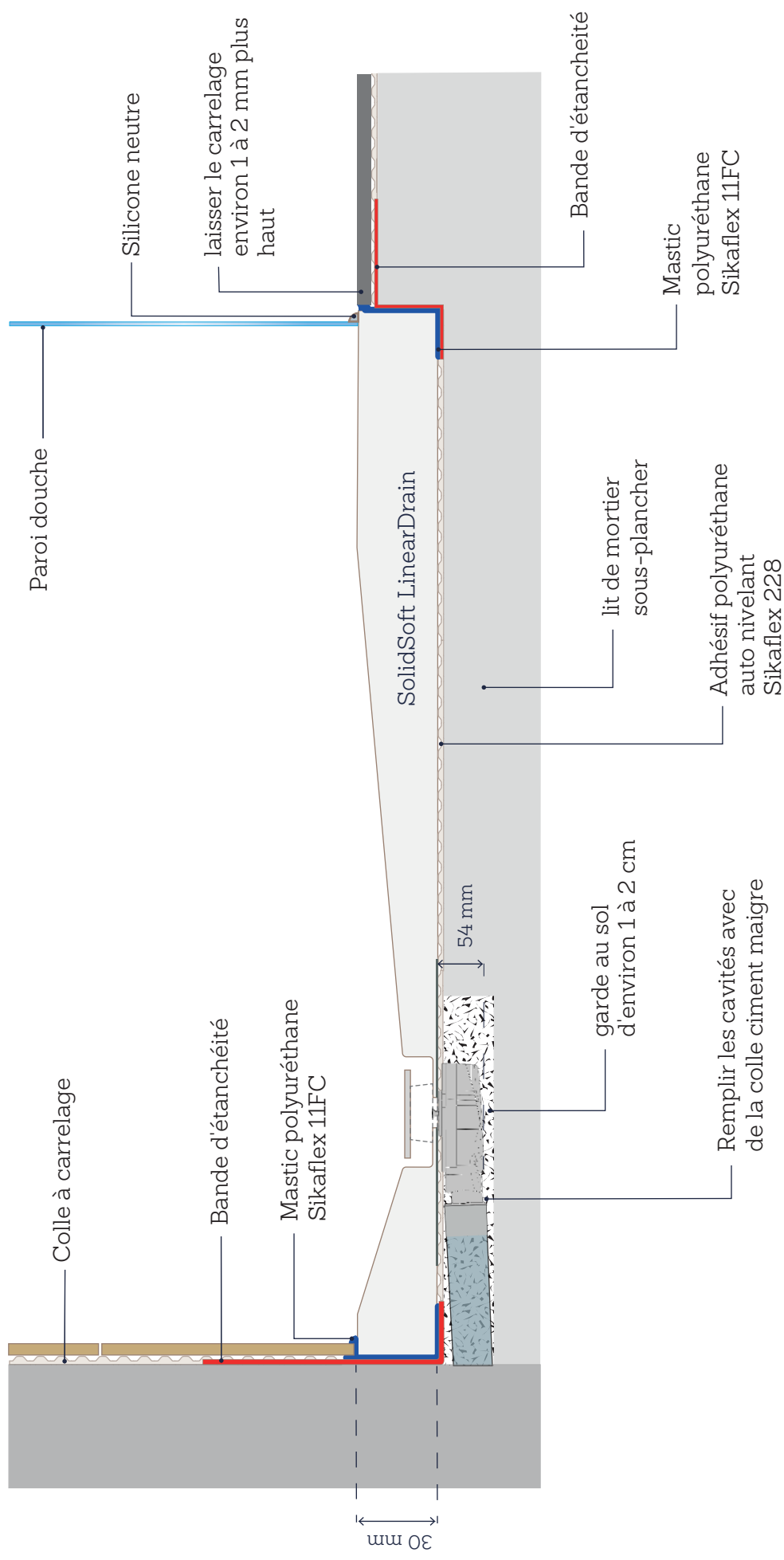
ATTENTION Placez toujours plus de poids au centre. Ne mettez jamais plus de poids sur les coins car cela pourrait provoquer un gonflement au centre et l'eau pourrait s'écouler dans la direction opposée.

- ✗ Ne marchez pas sur le receveur de douche tant que l'adhésif n'est pas complètement sec

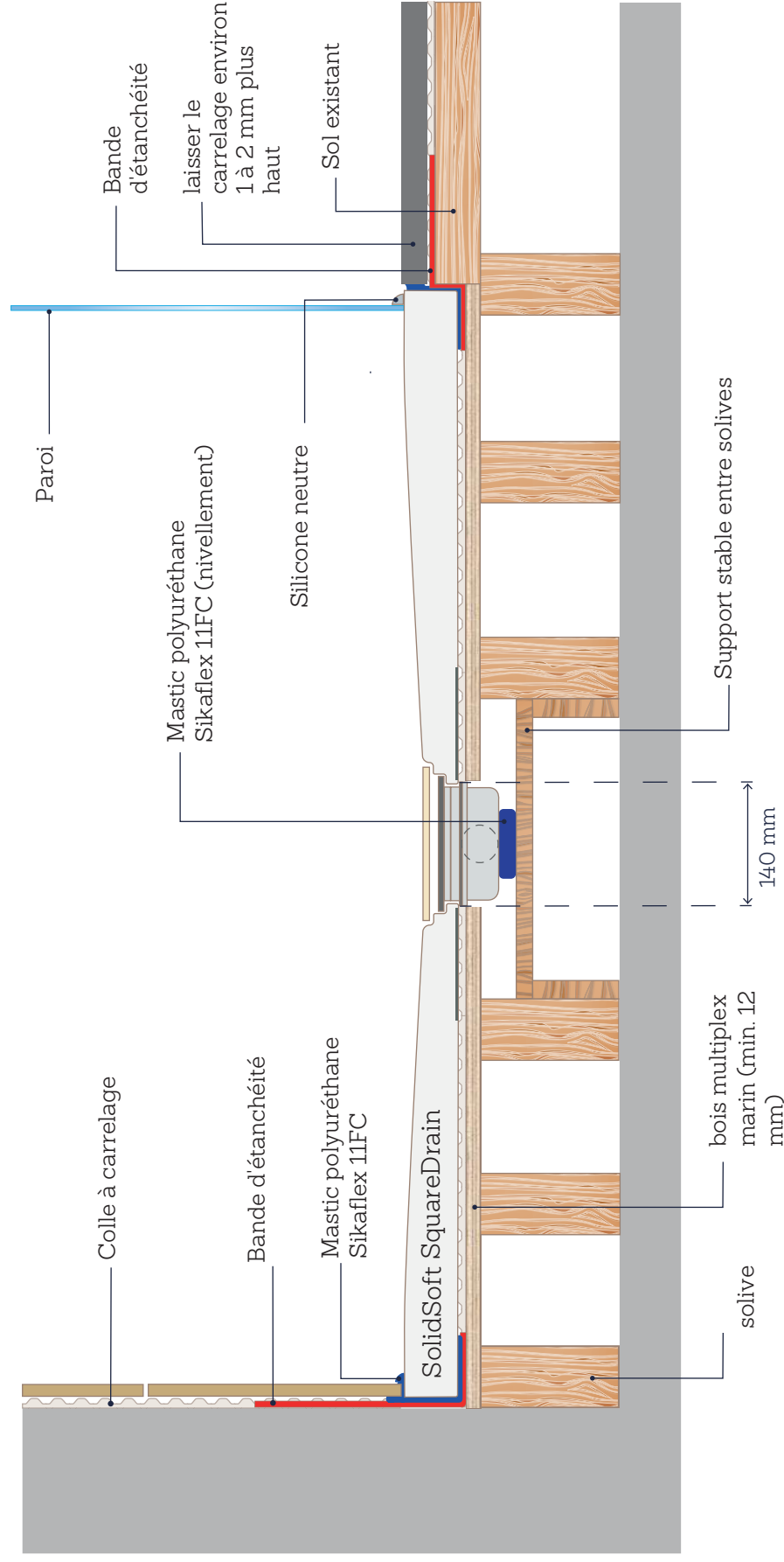


Conseils et astuces pour préparer la base

Pose sur chape mortier



Conseils et astuces pour préparer la base Pose sur plancher en bois (option 1)



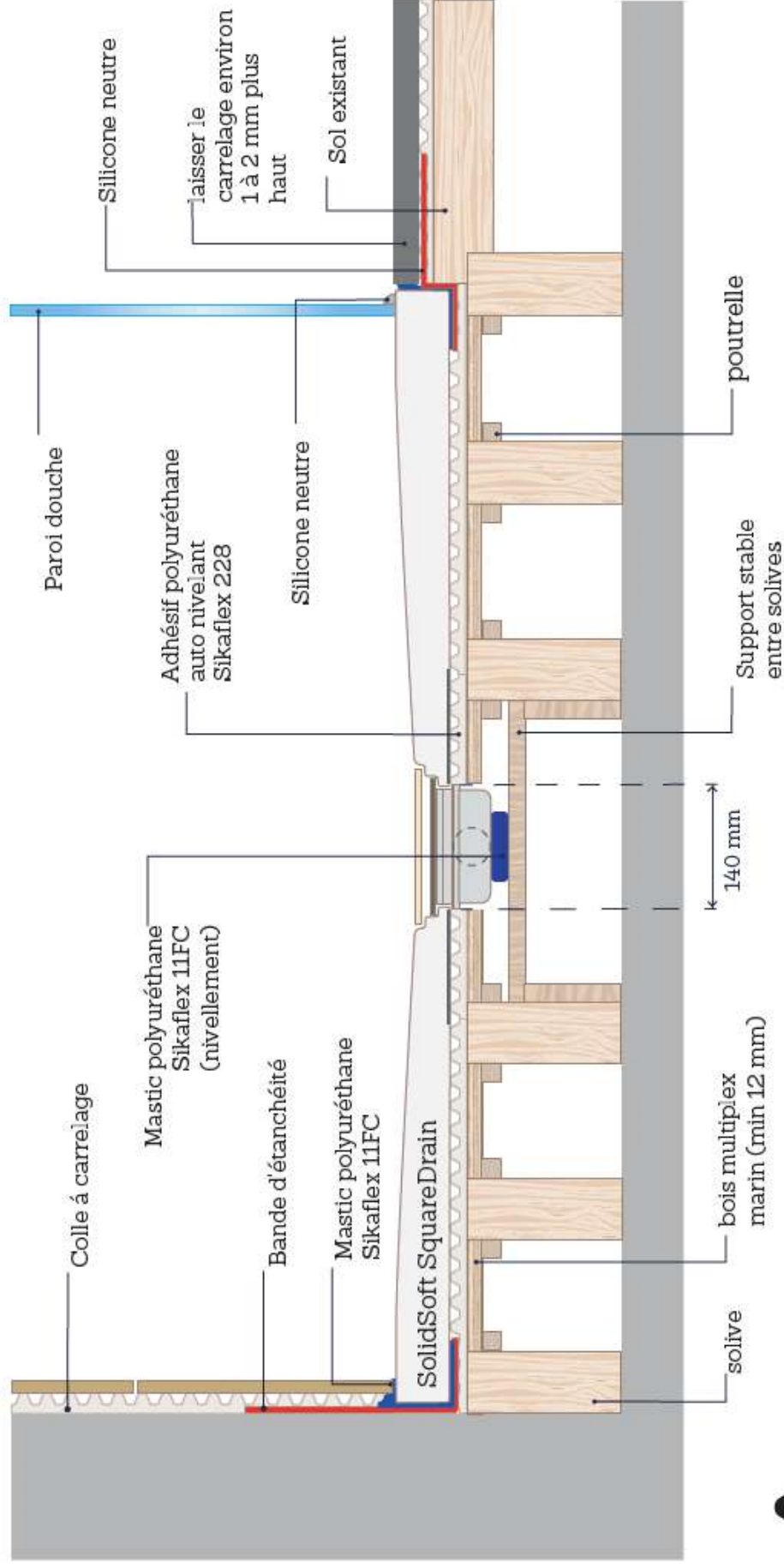
Pour installer SolidSoft sur un plancher en bois, utilisez l'option qui rapproche le bac le plus près du niveau du sol fini (voir options 1 et 2).

Pour une douche à l'italienne, vous devez tenir compte la hauteur totale des éléments sous plancher (tapis chauffant, planches de sol, etc.).

✓ A l'endroit où sera installé le siphon, faites un trou (diamètre 140 mm) pour le raccordement du tuyau de descente.

✓ Vérifiez que la surface est bien soutenue, stable et complètement plane avant de coller le receveur. Assurez-vous que le drainage fonctionne correctement.

Conseils et astuces pour préparer la base Pose sur plancher en bois (option 2)



- ✓ Pour installer SolidSoft sur un parquet en bois, la mise en place d'un support en contreplaqué d'une épaisseur minimale de 12 mm est nécessaire.

- ✓ A l'endroit où sera installé le siphon, faites un trou (diamètre 140 mm) pour le raccordement du tuyau de descente.

- ✓ Vérifiez que la surface est bien soutenue, stable et complètement plane avant de coller le receveur. Assurez-vous que le drainage fonctionne correctement.

! LEZEN VOOR INSTALLATIE

1 De ondergrond voorbereiden

- ✓ SolidSoft kan worden geïnstalleerd op een houten, keramische of betonnen vloer.
- ✓ De ondergrond moet volledig vlak, glad en droog zijn.
- ✓ Bij installatie op een betonnen vloer moet u eerst alle holtes met mortel vullen en goed laten drogen voordat u de beddingslijm aanbrengt.



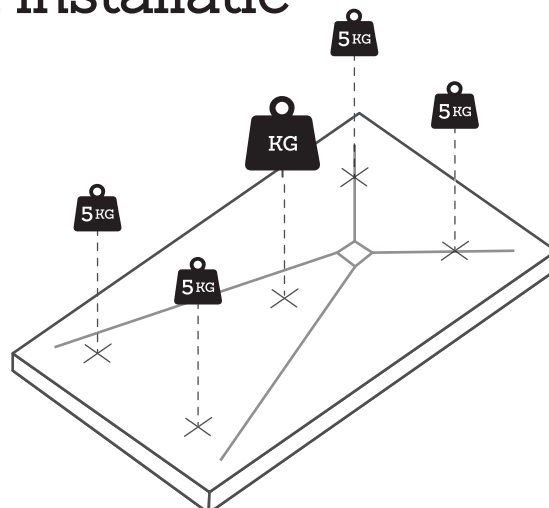
2 De PU-lijm efficiënt aanbrengen

- ✓ Breng de polyurethaanlijm (SikaFlex 228 of vergelijkbaar) aan op het gehele oppervlak en smeer uit in de lengterichting met de getande spatel (tandgrootte: 3 mm).
- ✗ Gebruik nooit cementgebonden, harde of sneldrogende lijm: de hechting tussen de materialen zal onvoldoende zijn.



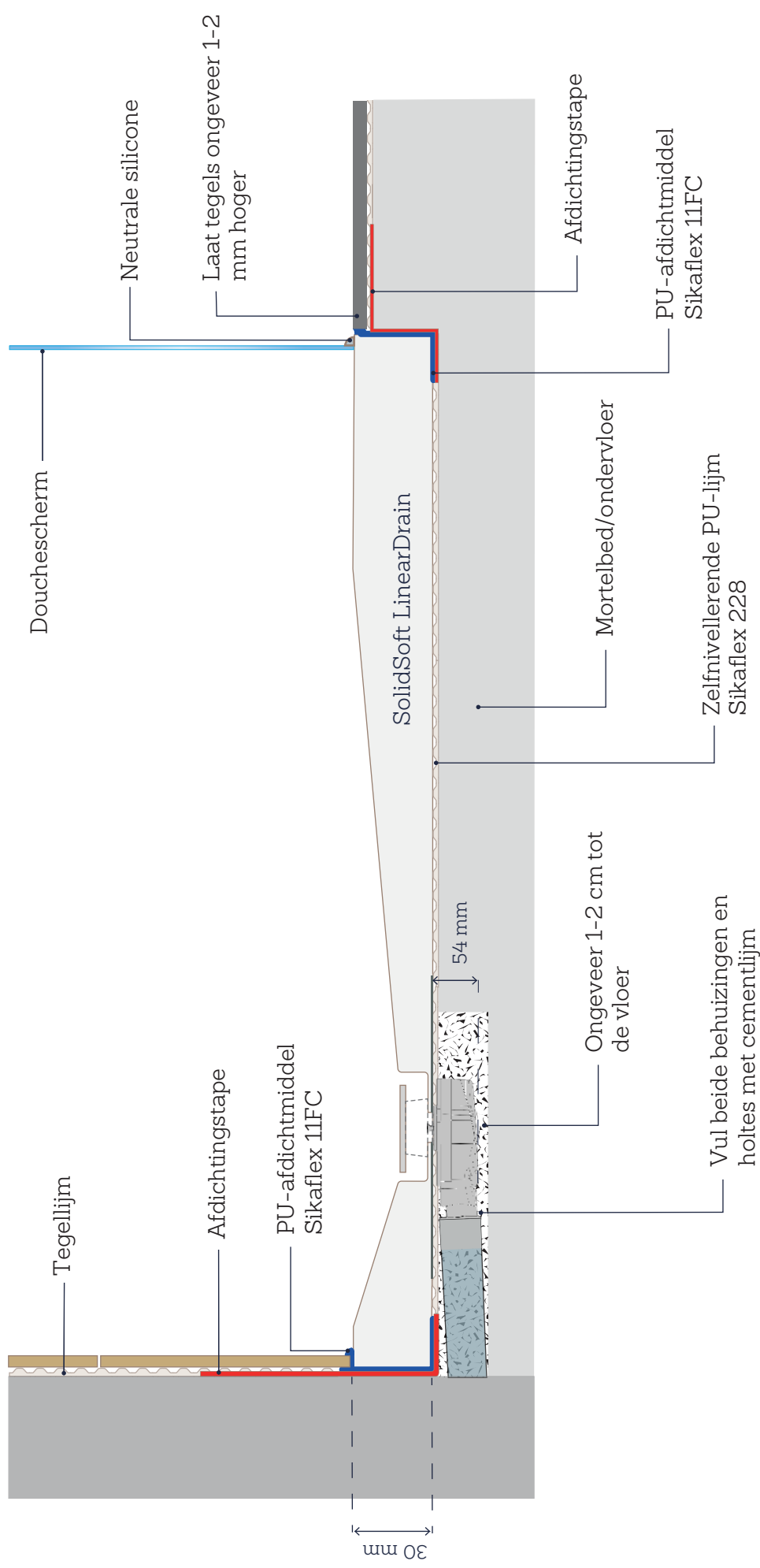
3 Gewicht plaatsen na installatie

- ✓ Bescherm de bak met karton en oefen minstens 24 uur stevige druk uit om de bevestiging te optimaliseren. LET OP: Zorg altijd voor meer gewicht in het midden. U kunt zelfs uw lichaamsgewicht gebruiken. Plaats nooit meer gewicht in de hoeken. Hierdoor kan er een zwelling in het midden ontstaan en kan het water in de tegenovergestelde richting stromen.
- ✗ Ga niet op de SolidSoft staan voordat de gebruikte lijm is uitgehard.



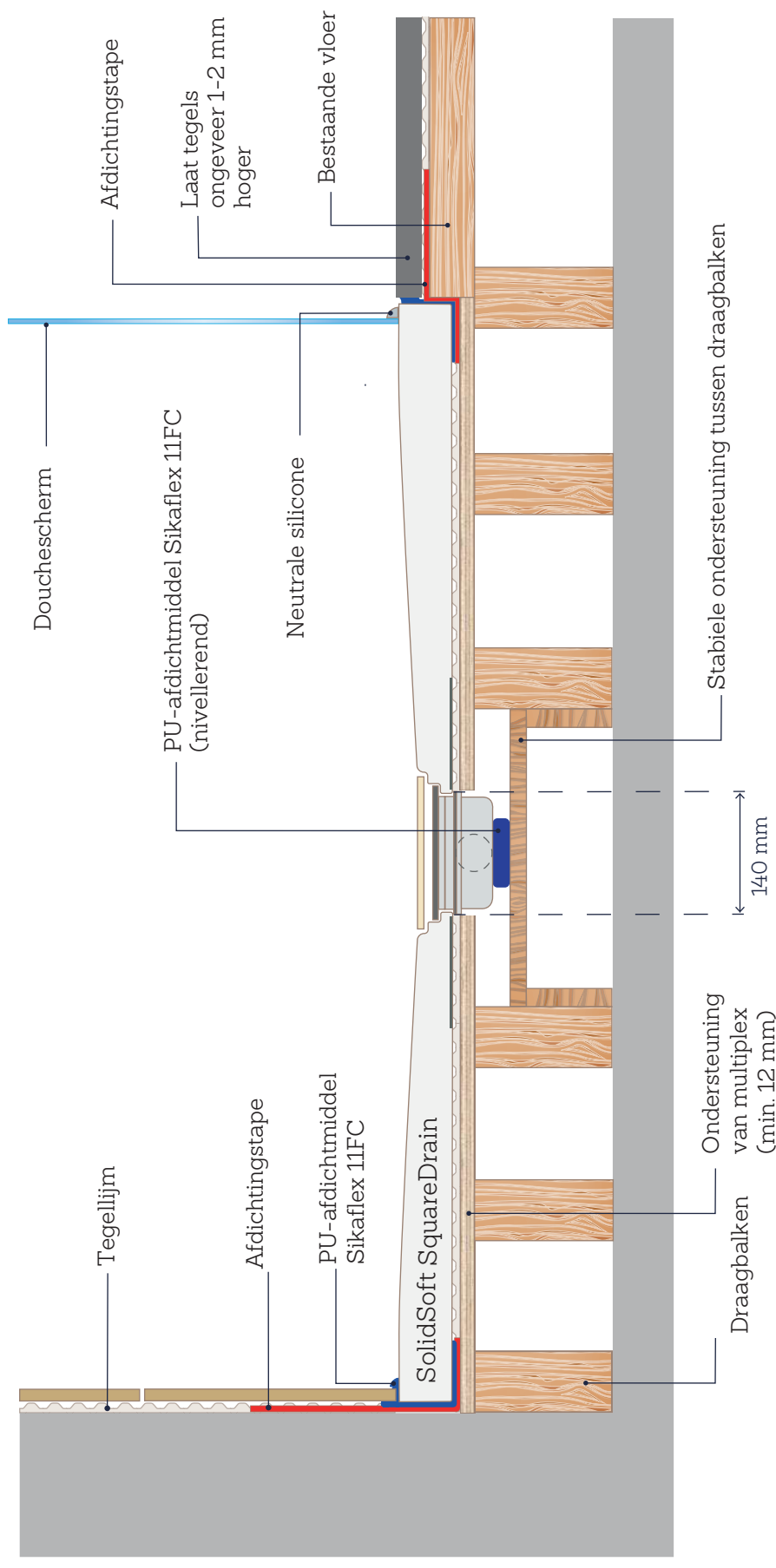
Vorbereitung van het vloermateriaal. Advies en tips

Betonnen vloer



Vorbereitung van het vloermateriaal. Advies en tips

Houten vloer (optie 1)



Om SolidSoft op een houten vloer te installeren gebruikt u de optie die de bak het dichtst bij het niveau van de afgewerkte vloer brengt (zie optie 1 en 2).

Om ervoor te zorgen dat de tegels vlak op de bak aansluiten, moet u rekening houden met de totale hoogte van de elementen in de ondervloer (verwarmingsmat, vloerplanken...).

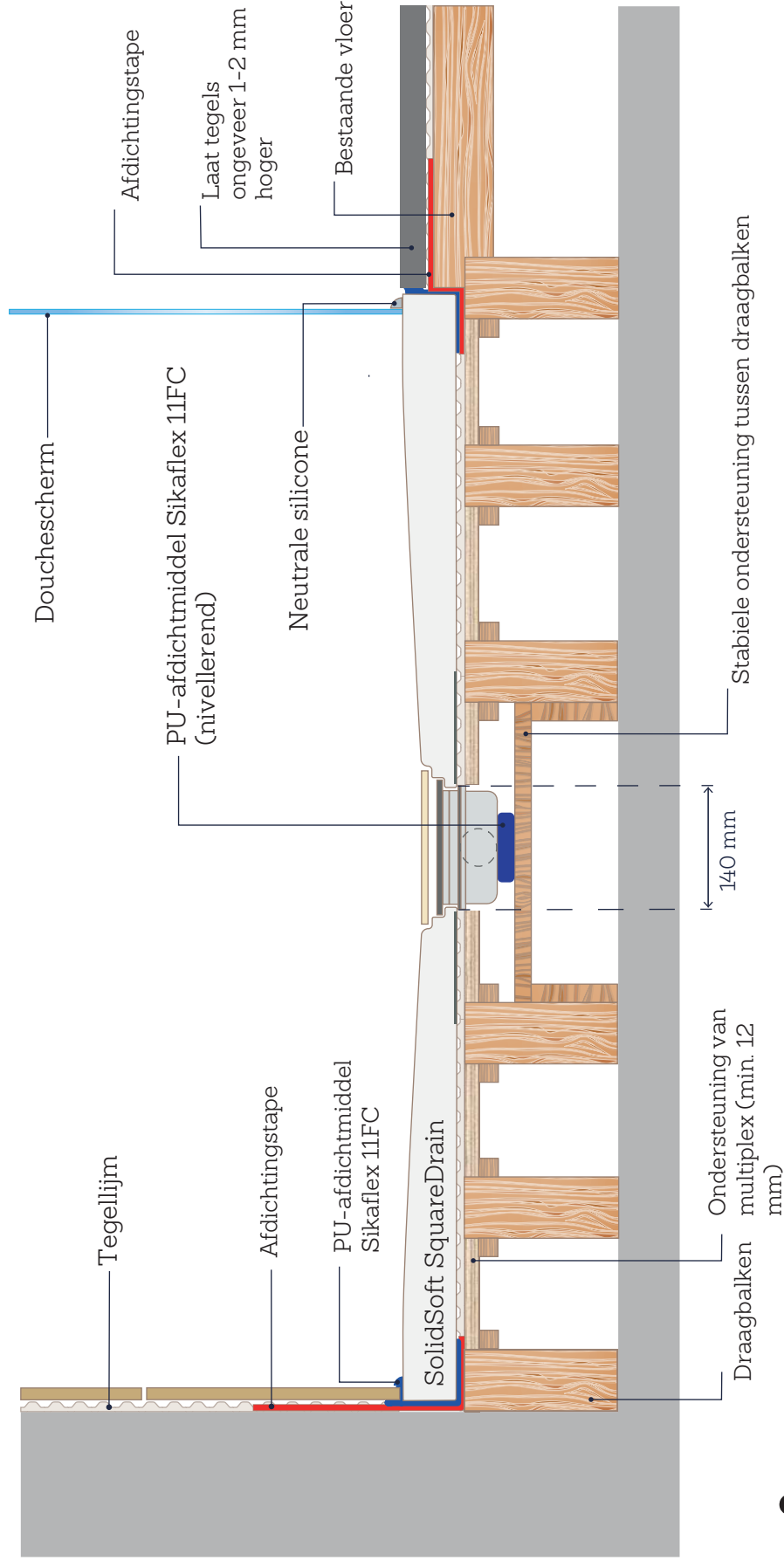
✓ Op de plaats waar de sifon wordt geïnstalleerd, maakt u een gat met een diameter van 140 mm voor de aansluiting van de doucheafvoer.

✓ Controleer of de ondergrond goed ondersteund, stabiel en volledig vlak is voordat u de bak lijmt. Zorg ervoor dat de afvoer goed werkt.



Vorbereiding van het vloermateriaal. Advies en tips

Houten vloer (optie 2)



- ✓ Om SolidSoft op een houten vloer te installeren is de plaatsing van een ondersteuning van multiplex (plywood) met een minimale dikte van 12 mm vereist tussen de balken.
- ✓ Op de plaats waar de sifon wordt geïnstalleerd, maakt u een gat met een diameter van 140 mm voor de aansluiting van de doucheafvoer.
- ✓ Controleer of de ondergrond goed ondersteund, stabiel en volledig vlak is voordat u de bak lijmt. Zorg ervoor dat de afvoer goed werkt.